

Piedāvājums zinātniskās izpētes pasūtījumam.

1. Zinātniskās izpētes pasūtījuma nosaukums.
2. Piedāvājuma iesniedzējs.

Iestādes / organizācijas / uzņēmuma nosaukums
Juridiskā adrese
Pasta adrese
Tālrunis
E - pasta un interneta adreses
Juridiskais statuss
Reģistrācijas numurs uzņ. reģ.
Reģistrācijas vieta un datums
Nodokļu maksātāja kods
Banka, bankas kods
Konta numurs
Projekta vadītājs (vārds, uzvārds, amats)
tālrunis
E - pasta adrese
Persona ar paraksta tiesībām (vārds, uzvārds)
Ieņemamais amats

3. Pētījuma metodika.

Pētījuma metodikā aprakstāmas visas izmantotās metodes darba uzdevuma, apakšuzdevuma un darbības izpildei, kā arī atspoguļojama paša pētījuma norise. Detalizācija atkarīga no uzdevuma izpildes sarežģītības, tvēruma. Norādāmi uzdevuma, apakšuzdevuma, darbības kvantitatīvie (paraugu, objektu, parauglaukumu, u.t.t. skaits) un/vai kvalitatīvie (veiktas literatūras studijas, sagatavots metodikas apraksts, veiktas intervijas, u.t.t.) rādītāji, kas tālāk izmantojami izmaksu kalkulācijā, to izpildi novērtējot laika vienībās un finanšu izteiksmē.

Ja pētījuma termiņš garāks par vienu kalendāro gadu (etapu), metodika iepriekš aprakstītajā detalizācijā aprakstāma pirmajam pētījuma gadam (etapam). Otrajam un sekojošiem etapiem metodikai jāatspoguļo pētījuma plānotā norise detalizācijā, kas iespējama piedāvājuma sagatavošanas brīdī.

4. Pētījuma kalendārais plāns (1. pielikums).

Pētījumu programmām katram pētījumam var veidot savu kalendārā plāna lapu, bet, tad veidojams arī kopsavilkums. Var arī veidot visu pētījumu vienotu kalendāro plānu.

5. Pētījuma etapi un programma.

Tā kā kalendārais plāns ir atsevišķs dokuments, tad šajā punktā vārdiski apraksta plānoto pētījuma vai pētījumu izpildi etapos un tajos realizējamos uzdevumus, to kopas (programmu). Informāciju var atspoguļot arī tabulā.

6. Pētījuma rezultāti un izpildes termiņi.

Liekams uzsvars uz pētījuma rezultātu aprakstu un to plānoto sasniegšanas termiņu. Tā kā kalendārais plāns ir atsevišķs dokuments, te atspoguļojami galvenie atskaites termiņi.

Informāciju var atspoguļot arī tabulā.

7. Pētījuma izpildītāja (-u) zinātniskā kvalifikācija.

8. Izmaksu kalkulācijas pamatojums pētījumu programmai, t.sk:

- darba alga (integrēti ar darba uzdevumu izpildes kalendāro plānu);
- valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas;
- komandējumi;
- pakalpojumu iepirkšana;
- materiāli;
- tehniskais nodrošinājums;
- pamatlīdzekļi;
- atskaitījumi infrastruktūras uzturēšanai;
- pievienotās vērtības nodoklis;
- piedāvātā līgumcena.

Atspoguļojama izmaksu aplēse pētījuma vai pētījumu programmas īstenošanai visā tās garumā. Katram kalendārajam gadam (etapam) būs veidojama detalizēta izmaksu kalkulācija. Piedāvājumu iesniedzot detalizēta kalkulācija sagatavojama pirmajam gadam (dokumenta 9. punkts). Informāciju var atspoguļot arī tabulā.

9. Pirmā pētījuma etapa (2021. gads) izmaksu kalkulācija (2. pielikums).

Pētījumu programmām katram pētījumam var veidot savu izmaksas kalkulācijas lapu, bet, tad veidojams arī kopsavilkums. Var arī veidot visu pētījumu vienotu izmaksu kalkulāciju.

Izmaksu kalkulācijai jābūt sasaistītai ar pētījuma metodikas aprakstu, uzdevumu, apakšuzdevumu, darbību kvantitatīvo un/vai kvalitatīvo rādītāju izpildi, to novērtējot laika vienībās un finanšu izteiksmē.

10. Citi finansējuma avoti.
11. Cita informācija.
12. Paraksts, datums.